



Peter Stiller
 Facharzt für Allgemein-,
 Sport- und Notfallmedizin,
 ehemaliger Mannschaftsarzt
 des FC Augsburg

Dr. Kerstin Wagner
 Fachärztin für Orthopädie
 und Unfallchirurgie

Dr. Andreas Eser
 Facharzt für Allgemeinmedizin
 und Arbeitsmedizin

Heilung statt Operation In ihrer neuen Privatpraxis MedWorks

MedWorks wurde 2020 von Peter Stiller und Dr. Andreas Eser gegründet und ist eine privatärztliche Praxis für Allgemein-, Arbeits- und Sportmedizin. 2019 beschlossen die beiden, die seit über 60 Jahren etablierte Allgemein-
 narztpraxis „Allgemeinmedizin Lechhausen“ räumlich zu erweitern und fachlich noch genauer auf die Bedürfnisse
 Ihrer Patienten auszurichten. Spezialisiert auf Erkrankungen des Bewegungsapparates kommen bei MedWorks
 modernste, wissenschaftlich fundierte Behandlungsverfahren zum Einsatz.

Wir erstellen Therapiekonzepte für jeden einzelnen Patienten mit dem Ziel der Heilung und der Verhinderung unnötiger Operationen. Darüber hinaus bietet die Praxis das komplette Spektrum moderner Allgemeinmedizin. Dr. Andreas Eser übernimmt zudem als Facharzt für Allgemeinmedizin und Arbeitsmedizin die komplette betriebsmedizinische Betreuung Ihres Unternehmens. Auch die reine Durchführung von arbeitsmedizinischen Vorsorgen (früher G-Untersuchungen) erledigen wir gerne für Sie. Zusätzlich bieten wir eine professionelle reisemedizinische Beratung an. Dr. Eser ist WHO-Gelbfie-

ber-Impfstelle. Unser Team wurde 2022 durch Dr. Kerstin Wagner, Fachärztin für Orthopädie, manuelle Therapie und Chiropraktik, ergänzt. Sie ist mit ihrer umfangreichen Erfahrung in der konservativen Therapie, ihrer Leidenschaft für modernste Diagnostik und Therapie und ihrer einfühlsamen Art der Patientenbetreuung aus unserem Team nicht mehr wegzudenken. Außerdem besteht unser Praxisteam aus sechs weiteren hervorragend ausgebildeten Therapeutinnen und Medizinischen Fachangestellten.

Der Name MedWorks steht für Ärzte und Therapeuten, die mit all ihrem Können, ihrer Leidenschaft und ihrer Erfahrung für IHRE Gesundheit arbeiten und für eine Medizin, die funktioniert, weil sie individuell, modern, multimodal und ganzheitlich ist. Sowohl die Rückschlüsse aus Anamnese und angewandter Diagnostik, als auch die Umsetzung zum Therapiekonzept sollen für den Patienten verständlich und nachvollziehbar sein. Nur so können wir gemeinsam an einem Strang ziehen und an Ihrer Gesundheit arbeiten.



Wir bieten unter anderem folgende Therapien an:

- ESWT = Extrakorporale Stoßwellentherapie (radial und fokussiert)
- MBST (Kernspinresonanz-Therapie)
- Hochenergie-Lasertherapie
- Hyperbare CO₂-Cryotherapie
- IHHT (Intervall-Hypoxie-Hyperoxie-Therapie) = Höhenttraining
- Medkey (bioadaptive Impulstherapie)
- Chirotherapie
- Akupunktur
- Kinesiotaping
- Medivid Cryo (Spezielle Kühlverbandtherapie)
- Phytopharmaka-Therapie (Entzündungshemmung, Schmerztherapie)
- Spezielle Ernährungsberatung (nach gezielter Diagnostik bei chronischen Entzündungsvorgängen und Schmerzen)
- BCS-Eigenbluttherapie Orthokine

Spezielle Diagnostik:

- BIA = Bioelektrische Impedanz-Analyse
- Allgemeine und spezielle Labordiagnostik (für sehr viele Beschwerdebilder)
- Fettstoffwechsel-Diagnostik
- Spezielle Vitamin-D-Diagnostik: Vitamin-D-Ratio

Indikationen:

- alle Arthroseformen (Sprunggelenke, Knie, Schultern, Wirbelsäule, Hände, Füße, usw...),
- alle Formen von Muskel-, Sehnen- und Bänderverletzungen,
- alle Sehenscheiden- und Sehnenansatzentzündungen
- alle Formen von Rückenschmerzen (HWS, BWS, LWS, ISG)
- Polyarthritis (z.B. der Hände)
- Fersensporn, Tennis-/Golferarm, Kalkschulter, Patellaspitzenyndrom, Plantarfasziitis
- Knochenmarködeme (z.B. Schambein-astentzündung, Ermüdungsbrüche, usw.)
- schlechte Knochenbruchheilung (Pseudarthrosen)
- postoperativ (zur schnelleren Heilung)
- Cellulite-Therapie
- überschießende oder verkürzte Narben (Keloidbildung)
- chronische Wunden (z.B. auch beim diabetischen Fuß)
- Nervenschäden und Nervenentzündungen

Extrakorporale Stoßwellentherapie (ESWT)

Die ESWT wird heute zur Behandlung vieler muskuloskelettaler Beschwerden/Diagnosen eingesetzt. Es handelt sich um akustische Einzelimpulse (Schallwellen), die eine enorme Wirkung in allen Gewebearten auslösen können. Dabei wirkt die ESWT stark entzündungshemmend, wachstumsfaktorenvermehrend und stammzellenaktivierend, was Heilung induziert, also rein regenerativer Medizin entspricht. Operationen können so häufig vermieden werden. Wirkungsweise und Wirksamkeit dieser Methode ist inzwischen durch unzählige Studien bei vielen Krankheitsbildern belegt. MedWorks hat sich zu einem deutschlandweit bekannten Referenzzentrum für die ESWT entwickelt. Peter Stiller ist international anerkannter Experte auf dem Gebiet der Stoßwellentherapie, wissenschaftlicher Beirat der Sportärztezeitung und wissenschaftlicher Leiter von Stosswellenkursen, welche durch die Sportärztezeitung veranstaltet werden. Zudem arbeitet er sehr eng mit Prof. Christoph Schmitz zusammen, Leiter der Abteilung für Neuroanatomie der LMU München und weltweit führender Wissenschaftler zum Thema Stoßwellentherapie.

Kernspinresonanztherapie (MBST = Molekulare-Biophysikalische-Stimulations-Therapie)

Die MBST-Technologie basiert auf dem gleichen physikalischen Prinzip wie das aus der Diagnostik bekannte MRT: der Kernspinresonanz. Dabei nehmen Wasserstoffkerne zunächst Energie auf und geben diese anschließend zum Teil wieder an das umliegende Gewebe ab. Diese gezielte hohe Energieübertragung in das Gewebe wird genutzt, um geschädigte Zellen auf molekularer Ebene stark zu stimulieren. Ziel ist es, den Metabolismus zu steigern und körpereigene Reparaturmechanismen bzw. Regenerationsprozesse zeitnah massiv zu fördern. So gehört auch die MBST-Therapie eindeutig zu unserem Konzept der regenerativen Medizin mit dem Ziel der Heilung. Und zwar ohne operative Eingriffe, Infusionen, Spritzen, Medikamente oder Schmerzmittel sowie damit verbundenen Risiken, Belastungen und Nebenwirkungen. Insbesondere bei der Behandlung aller Arten der Arthrose hat sich diese -bereits durch viele wissenschaftliche Studien belegte- Therapieform in unserer Praxis als hochwirksam erwiesen.

Höhenttraining (IHHT)

Die Erforschung der vielfältigen Reaktionen unserer Zellen auf gezieltes Höhenttraining bekam 2019 den Nobelpreis für Medizin. Forscher fanden heraus, was unter anderem auch die überdurchschnittlich gute Gesundheit und Fitness von Menschen, die über 1800 Höhenmeter leben, belegt: Vor allem die Mitochondrien, unsere Zellkraftwerke und damit verbunden die Sauerstoffversorgung unseres Organismus werden deutlich optimiert und die Leistungsfähigkeit gestärkt. SR ■



MedWorks

Peter Stiller
Dr. Andreas Eser

Neuburger Str. 11
86167 Augsburg
Telefon Praxis: 0821 / 99 98 77 20
Fax Praxis: 0821 / 99 98 77 29
E-Mail: info@medworks.email

